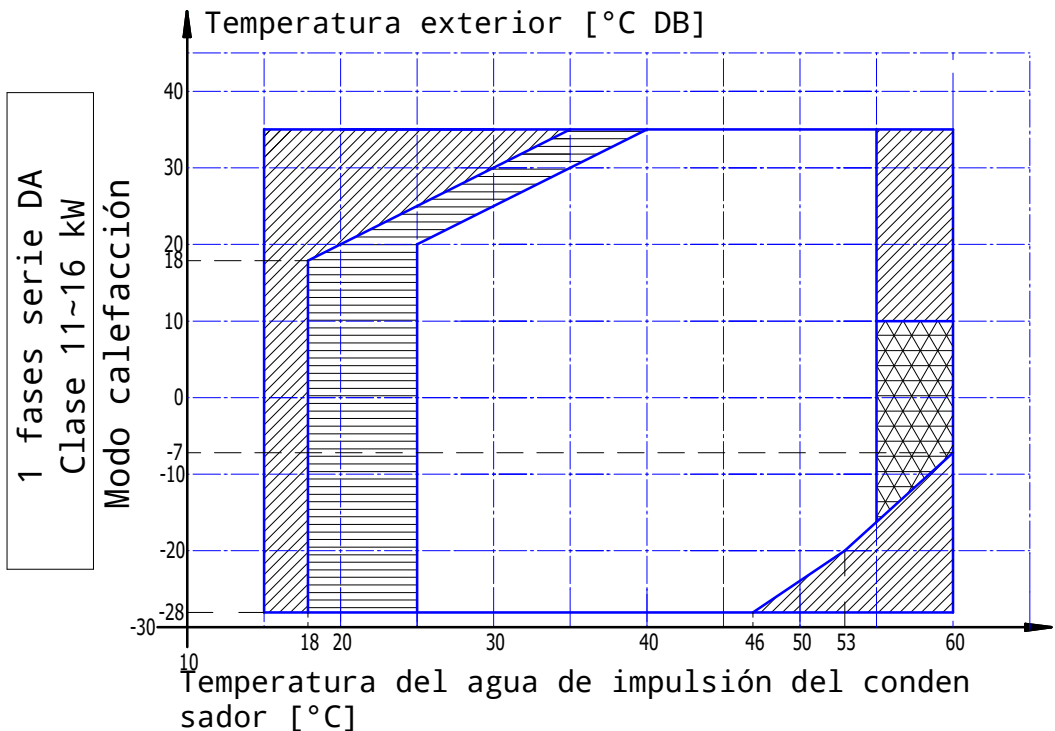
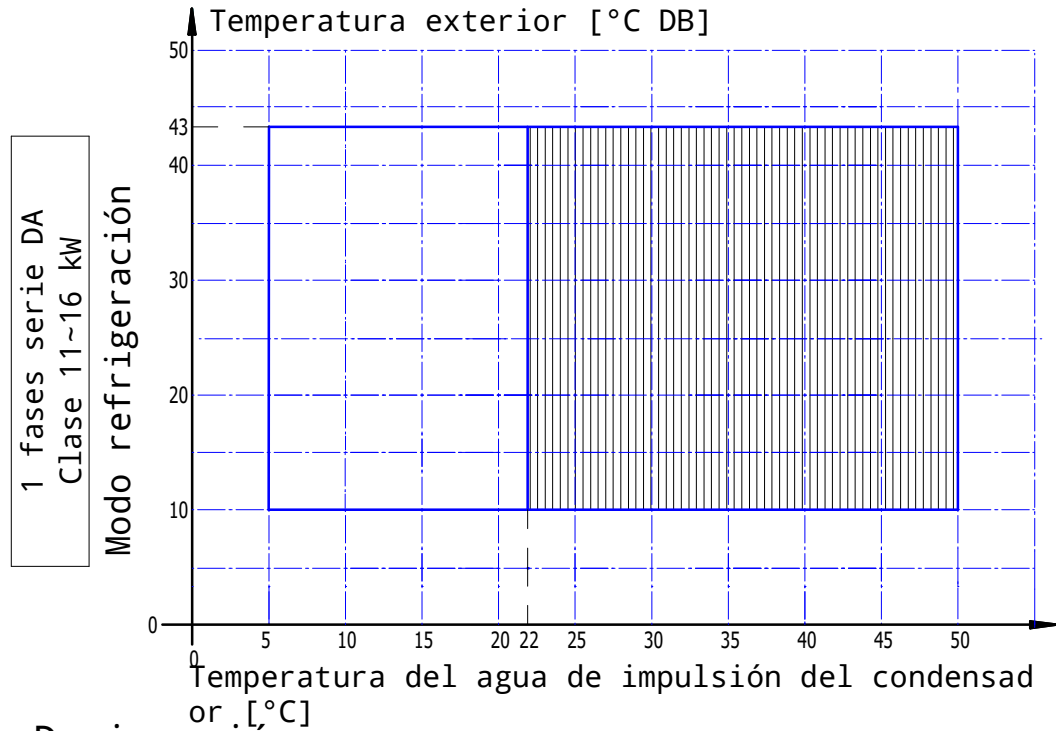


EABH-D6V7 / EABH-D9W7 / EABX-D6V7 / EABX-D9W7 / EAVH-D6V7 / EAVH-D9W7 / EAVH-UD6V7 / EAVX-D6V7 / EAVX-D9W7 / EAVZ-D6V7



Designación

- Solo funcionamiento de la resistencia de reserva Sin funcionamiento de la unidad exterior
- Funcionamiento de la unidad exterior si el punto de ajuste $\geq 25^\circ\text{C}$
- Zona de reducción
- Funcionamiento de unidad exterior si el punto de ajuste $>55^\circ\text{C}$ y $\Delta T = 8^\circ\text{C}$ ($\Delta T = \text{temperatura de salida} - \text{temperatura de entrada}$)

Observación

En el modo de suministro eléctrico restringido, la unidad exterior, la resistencia de refuerzo y la resistencia de reserva solo pueden funcionar de forma independiente.

Advertencia

En zonas con temperaturas ambiente bajas y una humedad elevada, o en zonas con nevadas importantes, retire la rejilla de aspiración para garantizar un correcto funcionamiento.

Lista de zonas (orientativa): Alemania, Austria, Dinamarca, Eslovaquia, Estonia, Finlandia, Hungría, Letonia, Lituania, Noruega, Polonia, República Checa, Rumanía, Serbia, Suecia, etc.